

# 火灾声光报警器控制线ZA-BV-450/750-2\*2.5

产品名称	火灾声光报警器控制线ZA-BV-450/750-2*2.5
公司名称	畅朗迪线缆有限公司
价格	.00/米
规格参数	
公司地址	河北省廊坊市大城县臧屯乡毕演马村
联系电话	15733673330 13292661877

## 产品详情

火灾声光报警器控制线ZA-BV-450/750-2\*2.5 bv和bvr电线是什么意思 1、Bv电线指的是单芯硬铜线，这类电线较硬，使用寿命也长，可以作用日用电器、仪表等电缆电线使用。但是这类电线也存在不足，例如电线弯曲后很难复原等等。 2、bvr指的是单芯多股软电线，这类电线材质较软，适合穿管弯管、室内明敷布线，适合螺丝压接等等。但是这类型电线也存在不足，例如bvr电线氧化速度快，容易出现局部发热等问题。 火灾声光报警器控制线ZA-BV-450/750-2\*2.5家装电线怎么选 我们在选择家装电线时，要注意电线的规格型号。电线的规格型号多样，从几平方到几百平方不等，我们在选择电线时要根据家中电器的功率来选择，例如3千瓦电器可使用2.5平方电线等等。如果电线作为主线路使用，那么我们需要根据这个电线回路上所有的电器功率大小来选择合适规格的电线。 火灾声光报警器控制线ZA-BV-450/750-2\*2.5 市场上电线的种类多样，在选择电线时我们尽量选择耐火阻燃电线。顾名思义耐火阻燃电线的防火阻燃效果好，万一家中电路起火，这类电线能够阻止火势蔓延，避免家中出现更大损失。在选购产品时，我们可用打火机点燃电线，当我们将打火机移掉时，电线会自动熄火，说明这类电线的阻燃性好。选购产品时我们需注意产品的质量，例如我们可检查电线的铜芯是否呈紫铜色，电线的铜芯是否位于中间位置，其绝缘层厚度是否均匀，电线是否有合格证，产品表面的信息标识是否完全齐全清晰等等。

火灾声光报警器控制线ZA-BV-450/750-2\*2.5 805典型应用电路8XX系列集成稳压器的典型应用电路如下图所示，这是一个输出正5V直流电压的稳压电源电路。IC采用集成稳压器7805，CC2分别为输入端和输出端滤波电容，RL为负载电阻。当输出电流较大时，7805应配上散热板。下图为提高输出电压的应用电路。稳压二极管VD1串接在78XX稳压器2脚与地之间，可使输出电压 $U_o$ 得到一定的提高，输出电压 $U_o$ 为78XX稳压器输出电压与稳压二极管VC1稳压值之和。